



radwag.com



PS 200/2000.5Y 上皿天秤

WL-220-0418

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,C82



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

機能

Autotest	Dosing	% Percent Weighing	Parts counting
Peak hold	Formulation	Newton unit measurement	Statistics
Checkweighing	IR sensors	Under-pan weighing	GLP Procedures
Animal weighing	Pipettes Calibration	Air density correction	Density determination
Differential weighing	Ambient conditions monitoring	SQC Statistical Quality Control	e Packaged Goods Control
ALIBI Memory	Wi-Fi		

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	200 / 2000 g
最小荷重	20 mg

計測パラメータ	
最小表示 [d]	1 / 10 mg
法定計量時の単位 [e]	10 / 100 mg
風袋範囲	-2000 g
標準繰り返し性 [5% Max]	0,5 / 5 mg
標準繰り返し性 [Max]	1 / 10 mg
標準最小計量値 (USP)	1 g
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	0,1 g
直線性	±2 / 20 mg
安定化時間	2 / 1,5 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
OIMLクラス	II
感度温度ドリフト	$2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$
物理的パラメータ	
レベリングシステム	ミクロ天秤 - LevelSENSING
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式
納品構成品	ミクロ天秤, ニッケルシルバー, 防風シールド ×1, 追加のガラス製の蓋 ×3, 接地バンパー, ボトムカバー
計量皿寸法	128×128 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	600×400×550 mm
正味重量	3,99 kg
総重量	5,5 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
コンポーネントとソフトウェア	
データベース容量	7
使用上の特徴	
タッチフリー操作	およびバッテリー
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
電気的パラメータ	
電源	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A ミクロ天秤: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
システム - 周囲条件のモニター (オプション)	THBR 2.0 System, THBR BOX, THB P, THB W, THB S
相対湿度	40% – 80%

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.

アクセサリ (Additional Fee)

防振台
 電源アダプタ
 シガーライターソケット電源ケーブル
 追加モジュール
 天秤用保護カバー
 USB cable (はかり - プリンタ)
 プロ仕様の計量テーブル
 粒状体密度測定キット
 バーコードスキャナ

128x128 mm計量皿付き天びん用防風チャンバー
 RS 232、RS 485 ケーブル
 THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター
 レシートプリンタ
 指紋リーダー
 底部吊り下げ計量
 RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
 RS 232 – RS 485 コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

